

PCW

EMBALLAGE

FICHE TECHNIQUE	Rev.	0
	Date	07/03/23

1. DESCRIPTION DU PRODUIT:

- RUBAN ADHÉSIF POLYPROPYLENE ACRYLIQUE (PPA).

2. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Épaisseur support (µm)	23
Épaisseur totale (µm)	38
Adhérence (N/cm)	1,8
Résistance à la traction (N/cm)	36
Élongation à la rupture	150%
T ^a d'application (°C)	15 – 60
T ^a d'utilisation (°C)	15 – 65

Les valeurs indiquées sont des valeurs typiques et ne constituent pas une spécification. L'utilisateur doit déterminer si le ruban est adapté à l'application prévue.

3. UTILISATIONS.

Ruban adhésif adapté à la fermeture de tous types de boîtes en carton, tant pour une utilisation manuelle qu'automatique. Une fois appliqué, il peut être stocké dans des conditions extrêmes de température et d'humidité.

4. FABRICATION.

Support	Film de polypropylène
Adhésif	Adhésif acrylique
Couleur	Transparent

5. AVANTAGES ET BÉNÉFICES.

- Excellent tack.
- Adhérence maximale.

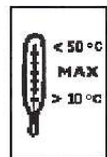
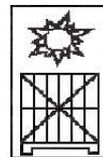
6. CONDITIONS DE STOCKAGE.

- La performance de la bande est garantie dans les 6 mois suivant sa fabrication.
- Le produit doit être conservé dans sa boîte d'origine et dans un environnement sec, à l'abri de lumière directe du soleil.
- Éviter les chocs et les mauvais traitements du produit.

7. SÉCURITÉ

Le produit ne contient pas de composants dangereux ou insalubres. Des fiches de données de sécurité basées sur la directive 91/155/CEE sont disponibles. Tous nos rubans sont conformes à la directive européenne sur l'emballage 2004/12/CE.

Réalisé par :	Département de la qualité, de la gestion de l'environnement et de la sécurité alimentaire
---------------	---



SAS PCW EMBALLAGE
AVENUE DE FRAPESLE
36100 ISSOUDUN
Tel : 06 62 44 42 44
Mail : info@pcw-emballage.com
Web : www.pcw-emballage.com